

اثنان عين احما جزئين وناهما عين الا فر وكل واحده من غير الحقيقة س
مستلزما لاخرى مركبة من تقيض الجز من المتالفة الثالثة في القياس
وفيها خمسة فصول الفصل الاول في التعريف القياس واقسام القياس هو
قول مؤلفين قضايانا اذا سلطت ازم عنها لنا قول اخر وهو استثناء في
ان كانت غير التقيضية او تقيضا منها ذكر اذ به بالفعل هو لنا ان كان هذا
جسما فهو متين الجسم فهو متين فهو مبنية مذكور فيه ولو قلنا واقراني
ان لم يكن كذلك هو لنا كل جسم مؤلف وكل مؤلف حادث يتبع كل جسم حادث
وليس هو ولا تقيضه عند ذكره بالفعل في موضوع المطبق يسمى اصغر من
يسمى المسر والمقتضية التي جعلت جزء قابلي من مقدمة والمقدمة التي فيه
الاصغر يسمى الصغرى والخفيف الا بالبرهان والبرهان يسمى الحد الاوسط
واقران الصغرى بالبرى يسمى برنية ومرادها التبرهن المحاصل من البرنية
وضع الحد الاوسط عند الحدين الاخرين يسمى شكل وهو اربعة
لان الحد الاوسط ان كان محملا في صغرى وموضوعا في البرى فهو
شكل الاول وان كان محملا فيهما فهو الشكل الثاني وان كان موضوعا فيهما
فهو الشكل الثالث وان كان موضوعا في الصغرى ومحملا في البرى فهو الشكل
الرابع اما الاوسط فيصير ايا الصغرى واوليها في الصغرى الاوسط
وكل البرى والا احتمال ان يكون البعض المحكوم عليه بالبرية من الخلق
به على الصغرى وضروريه النتيجة اربعة الاول من موجبتين كلتين من موجبة
كلية هو لنا كل ب وكل ب ا وكل ج والظاهر كلين البرى سالة ببع
سالة كلية هو لنا كل ج ب ولاشئ من ج ابع لا شئ من ج الثالث
من موجبتين الصغرى موجبة جزئية من موجبة جزئية هو لنا بعض
ج ب وكل ب فبعض ج الرابع من موجبة جزئية صغرى وسالة كلية
برى فبعض سالة جزئية هو لنا بعض ج ب ولاشئ من ب فبعض ج

ليس

ليس اوساخ هذا المشكوك لثابتها واما الشكل الثالث فشرط اختلافه قديمه
بالمعنى المحاصل البرى ولا يحصل بالاختلاف الموجبة لعدم الانتاج
فهو صدق القياس مع ايجاب النتيجة تارة ومع سلبها اخرى وضروريه النتيجة
البضا اربعة الاول من كلين والصغرى موجبة من سالة كلية هو لنا كل ج
ب ولاشئ من الاختلاف الموجبة لعدم الانتاج ضروريه النتيجة ثمانية
الاول من موجبتين كلتين من موجبة جزئية هو لنا كل ج ب وكل ب فبعض
ج ا العكس للترتيب يتم على النتيجة الثالثة من موجبتين البرى جزئية من موجبة
جزئية هو لنا كل ج ب ومعنى ج فبعض ا كمال الثالث من كلين والصغرى
سالة من سالة كلية هو لنا لا شئ من ج ب وكل ب فلاشئ ج ا كمال الرابع من
كلين والصغرى سالة من سالة كلية هو لنا لا شئ من ج ب وكل ب
موجبة من سالة جزئية هو لنا كل ج ب ولاشئ من ا ب فبعض ج ليس
ابعد من المقدمتين الخامس من موجبة جزئية صغرى وسالة كلية البرى
من سالة جزئية هو لنا بعض ج ب ولاشئ من ا ب فبعض ج ا كما انفا
السادس بعكس المقدمتين من سالة جزئية صغرى وموجبة كلية برى
من سالة جزئية هو لنا بعض ج ليس ج ب فبعض ج ليس ا ب
الصغرى يرتد الى الثالث السابع من موجبة كلية صغرى وسالة جزئية برى
من سالة جزئية برى من سالة جزئية هو لنا كل ج ب وبعض ليس ج ب
فبعض ج ليس ا ب العكس البرى يرتد الى الثالث الثامن من سالة كلية صغرى
جزئية جزئية من سالة جزئية هو لنا لا شئ من ج ب وبعض ج فبعض ج
ليس ا ب العكس البرى يتم عكس النتيجة ويكن بان الحد الاول بالحدان وهو يتم
فبعض النتيجة الى اسما المقدمتين ببع ما يمكن ان يقيض الا فرى والثالث
والطاس بالافرض فليس ذلك في الثالثة ليقاس عليه ولكن البعض الذي هو ا
وكل ج ا وكل ج ب فتقول كل ج ب وكل ج ب فبعض ج ب وكل ج ا فبعض ج

King Saud University